

Trasporto pneumatico alimentare - latte in polvere AIRPULS-FDA

La Sacchi da sempre attiva nei sistemi produttivi per l'industria alimentare propone Airpuls-FDA.

L'innovativo sistema di trasporto pneumatico in fase densa applicato con successo in centinaia di processi produttivi risulta adatto per quei prodotti che per le loro caratteristiche risultano difficili da trasportare, fragili o abrasivi come:

- Latte in polvere
- Siero di latte in polvere
- Lattosio
- Prodotti della lavorazione del latte
- Cacao- Caffè - Riso
- Zucchero

Il controllo DigiAir, il tubo di trasporto Airpipe e numerose caratteristiche esclusive rendono Airpuls il complemento ideale nel settore food dove il trasporto pneumatico tradizionale risulta inapplicabile.

Economicità di acquisto e gestione, pulibilità e affidabilità lo rendono unico nel settore.

Il sistema si completa con svuota BigBag, Silos, estrattori rotanti e vibrati, sistemi di dosaggio e pesatura, sistemi di insacco e palettizzazione sistemi di deumidificazione silos e processo, sistemi di taglio e svuotamento sacchi, sistemi di miscelazione e sistemi di vagliatura sempre in esecuzione FDA.

Sacchi annovera numerosi partner a livello mondiale, leader nel settore food e bakery.

Tutta la produzione è certificata ATEX.

< = indietro a trasporto pneumatico